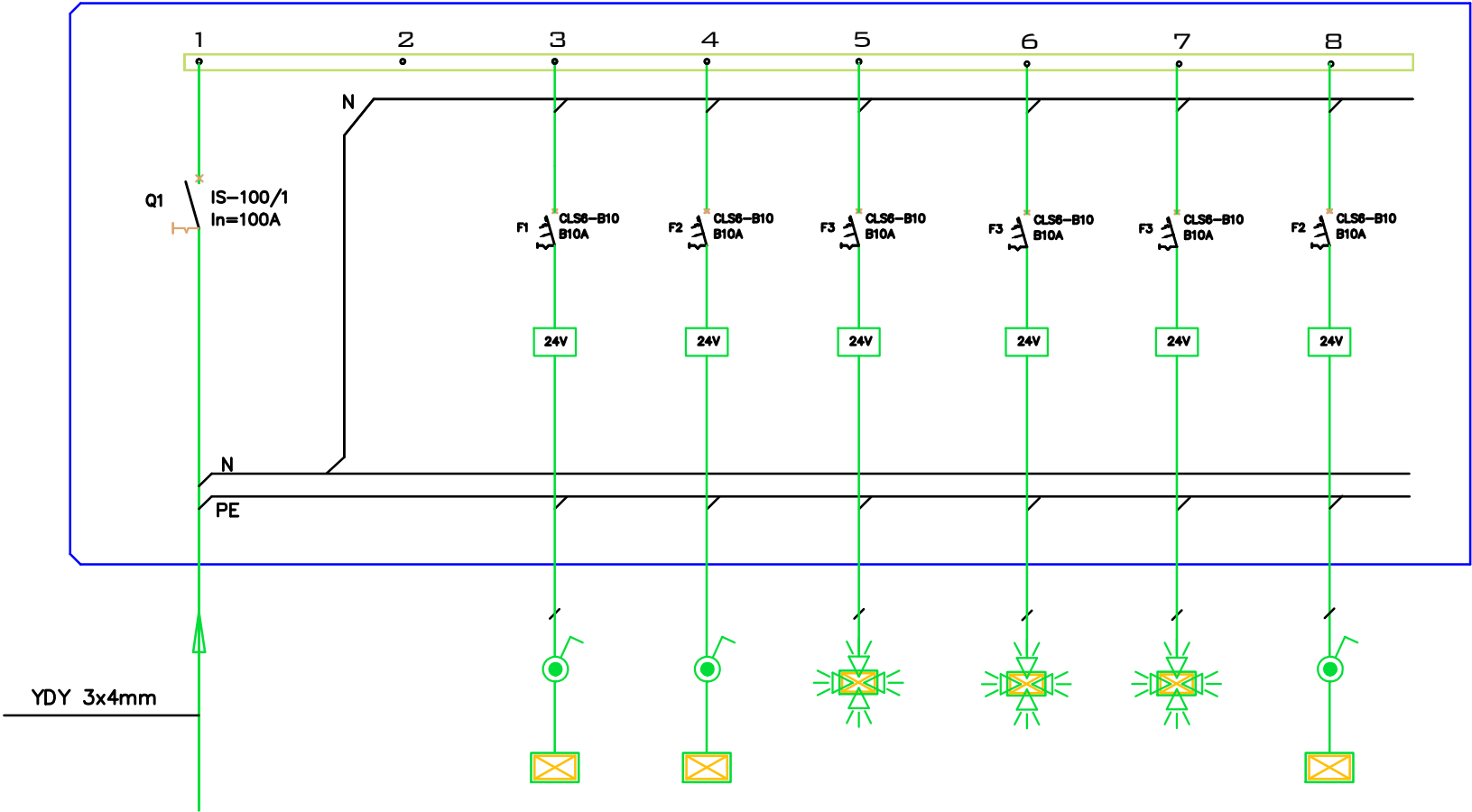


ROZDZIELNICA ADMINISTRACYJNA – TA



Legenda:

24V -Zasilacz 24V

nr obwodu	
nazwa obwodu	rozłqcznik
Opis odbiornika	izolacyjny
	IS– 40/1
	In=40A
typ przewodu	YDYżo3x4mm
moc obwodu[kW]	Σ =4,0kW

TA/O1	TA/O2	TA/O3	TA/O4	TA/O5	TA/O6
oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie
piwnicy	piwnicy	klatka	klatka	klatka	strych
		schodowa	schodowa	schodowa	
YDY3,4x1,5mm	YDY3,4x1,5mm	YDY3,4x1,5mm	YDY3,4x1,5mm	YDY3,4x1,5mm	YDY3,4x1,5mm
~0,5kW	~0,5kW	~0,5kW	~0,5kW	~0,5kW	~0,5kW



ATELIER Karol Bukowski
ul. G. Litwinowicza 5/4; 71-074 Szczecin
Tel. 501 657 981
e-mail: k.bukowski86@wp.pl
www.atelier-bukowski.cba.pl

Inwestor:
Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
ul. Mariacka 25
70 - 546 Szczecin

Nazwa inwestycji:
Przebudowa polegającej na wydzieleniu łazienek w wielorodzinnym budynku komunalnym przy ul. Stołczyńskiej 162 w Szczecinie, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.

Adres:
ul. Stołczyńskiej 162, działka 59 i 25/9, 71-873 Szczecin, obręb 3050, j. ew. 326201_1 M. Szczecin

Projektant:
mgr inż. Patryk Dominiak
upr.bud nr ZAP/0107/POOE/12

Sprawdzający:
mgr inż. Piotr Markowski
upr.bud nr ZAP/0218/POOE/11

Tytuł rysunku:
Rozdzielnia ADM

Stadium:
PROJEKT WYKONAWCZY

Skala:
1:100

Nr Rys.:
E8

Uwaga!
1. Wymiary weryfikować na miejscu budowy!
2. Wymiary w świetle wykończenia ścian.
3. Roboty branżowe przedstawione na projekcie architektury należy realizować na podstawie projektów branżowych. W przypadku zaistnienia sprzeczności należy skontaktować się z projektantem.
4. Po dokonaniu odkrywek przestrzeni niezinwentaryzowanych, należy skontaktować się z projektantem.